

MODELO

SIL-HC913



SILLAR 

ESPECIFICACIONES TECNICAS

1	MARCA:	SILLARY
2	MODELO:	SIL-HC913
3	TIPO:	Giratoria
4	ESTRUCTURA:	De metal
5	ASIENTO:	Forrado en tela
6	RESPALDO:	En maya nylon
7	REPOSA BRAZOS:	Si, regulables
8	BASE:	5 aspas aluminio
9	MECANISMO:	Basculante de 1 palanca
10	COLOR:	Negro
11	CABECERA	SI, Regulable en altura y ángulo
12	RESISTENCIA	150 kg
13	UNIDAD DE DESPACHO:	Unidad (NIU)
14	GARANTIA DE FÁBRICA:	12 meses, carry-in
15	EMPAQUE DE FÁBRICA:	En stretch film



CARACTERISTICAS



CABECERA:

Regulable en altura y ángulo

BRAZOS 3D:

Regulable en altura, ángulo y profundidad

MATERIAL DE ASIENTO ASIENTO

Inyectado con espuma y tapizado en tela negra

MECANISMO SLIDER

Permite el desplazamiento de la asiento hacia adelante y atrás.

BASE EUROPEA:

De 5 puntas de aluminio con ruedas de nylon.

MEDIDAS

Alto total	118 -131 cm
Ancho total	71 cm
Ancho de espaldar	51 cm
Alto de espaldar	64 cm
Ancho de asiento	53 cm
Profundidad de asiento	52 cm
Espesor de asiento	5 cm
Altura del asiento	40 - 50 cm
Largo del espaldar hasta el reposabrazos	+ - 4 cm

FRONTAL



LATERAL



RECLINADO



DESCRIPCION DEL PRODUCTO

- Silla giratoria ergonómica ajustable
- Cabecera regulable en altura y ángulo
- Respaldar en malla nylon con soporte lumbar graduable
- Asiento ergonómico inyectado con espuma y tapizado en tela negra con mecanismo SLIDER que permite el deslizamiento de la silla hacia adelante y atrás.
- Brazo 3D regulable en altura, ángulo y profundidad
- Mecanismo syncro con 3 posiciones de bloqueo
- Base aluminio de 5 aspas con ruedas de nylon

GARANTIA DE FABRICA

- Solo aplica para desperfectos de fábrica
- No incluye desperfectos originados por mal uso
- 12 meses Carry-in
- El propietario del producto comprado debe enviar al almacén para su reparación

RECOMENDACIONES DE USO

- Para limpieza: Trapo seco, no usar líquidos ni químicos.
- No golpear los reposa brazos.

DETALLE DEL EMPAQUE

Este producto se rige bajo la Resolución Ministerial N° 021-2011/MINAM y la Norma Técnica Peruana (NTP) 900.077:2014 Plásticos reciclados.

Empaque primario	Bolsa plástica (100% reciclable)
Empaque secundario	Caja de cartón (100% reciclable)
Procedencia	China

NTP (Normas Técnicas Peruanas)

Indicar con una "X" el cumplimiento de las NTP

NTP 260.017: Mesas	<input type="checkbox"/>
NTP 260.018: Sillas	<input checked="" type="checkbox"/>
NTP 260.024: Sillas	<input checked="" type="checkbox"/>
NTP 260.030: Armario y muebles	<input type="checkbox"/>
NTP 260.053: Silla de oficina	<input checked="" type="checkbox"/>